Access controlled... Future secured.

PORTFOLIO

PERSONENSPERREN

















AUTOMATIC SYSTEMS

Automatic Systems ist ein auf dem Gebiet der Automatisierung sicherer Eingangskontrollen weltweit führendes Unternehmen. Außerdem gehören wir zu den wenigen Unternehmen, die Vorrichtungen für alle Segmente der Zugangskontrolle (Fußgänger, Fahrzeuge und Passagiere) konzipieren und fertigen. Seit über 45 Jahren bietet Automatic Systems innovative Produkte, die sich durch ihre hohe Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit auszeichnen.

Jeden Tag verwenden auf der ganzen Welt mehr als 90 Millionen Menschen die Technik von Automatic Systems. Und mit über 200.000 Produkten, die in 150 Ländern in Gebrauch sind, ist Automatic Systems bei Speed Gates die weltweite Nr. 1.*

Personensperren

Automatic Systems bietet ein breites Spektrum an innovativen und eleganten Produkten, mit denen der Zugang von Fußgängern zu Gebäuden und deren Umgebung kontrolliert werden kann. Unsere Produkte kombinieren Sicherheit, Schnelligkeit und Benutzerschutz mit äußerst hoher Zuverlässigkeit. Parallel können sie problemlos in bestehende oder geplante Vorrichtungen integriert werden, da unsere Produkte mit allen größeren Zugangskontrollsystemen kompatibel sind.

* Quelle: www.imsresearch.com

INDEX

•	Sicherheitssperren	4
N	FirstLane	6
•	Drehsperren	9
•	Schwenksperre	9
•	Sicherheitsschleusen	.10
•	Produktliste für das Segment ,Fußgänger'	11

SICHERHEITSSPERREN

SlimLane Produktgruppe - Ästhetik & Sicherheit

Das edle und transparente Design der SlimLane Doppelflügel-Sicherheitssperren kombiniert erhöhten Durchsatz (Öffnungsgeschwindigkeit < 1 Sek.) mit fortschrittlichem Unfallschutz bei geringem Platzbedarf.

SlimLane - Doppelflügeltüren

SlimLane 940-940SC

STANDARDSPERRE

- Durchgangsbreite:600 mm (550 bis 725 mm)
- Höhe der Glastüren:900/1200/1500/1700 mm
- Platzbedarf (B x L):
 1000 x 1640 mm/1000 x 1274 mm (SC)



* Bild mit Trolley Erkennung, Glasfüllung und Erweiterungsgehäuse

SlimLane 950-950SC

BREITE SPERRE

- Durchgangsbreite: 900 mm (725 bis 950 mm)
- Höhe der Glastüren: 900/1200/1500/1700 mm
- Platzbedarf (B x L): 1300 x 1640 mm/ 1300 x 1274 mm (SC)

SlimLane 950EW

EXTRA BREITE SPERRE

- Ourchgangsbreite: 1200 mm
- OHÖhe der Glastüren: 900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1600 x 1640 mm





KONFIGURATIONSBEISPIELE



SICHERHEITSSPERREN

SlimLane Produktgruppe - Für mehr Modularität

Ein überzeugendes Produktangebot:

- mit Standardgehäuse oder kurzem Gehäuse (SC)
- mit Standarddurchgang oder breitem Durchgang mit Erweiterungsgehäuse (EP)
- omit Einzelflügeltüren oder Doppelflügeltüren
- mit niedrigem oder hohem Glas
- o mit 2 Funktionsarten Securi-safe oder Egress

SlimLane - Einzelflügeltüren

SlimLane 944-944SC

KOMPAKTE SPERRE

- Durchgangsbreite:550 mm (550 bis 600 mm)
- Höhe der Glastüren:900/1200/1500/1700 mm
- Platzbedarf (B x L):857 x 1640 mm/857 x 1274 mm (SC)



* Bild mit Erweiterungsgehäuse (EP)

SlimLane 945-945SC Twin

KOMPAKTE DOPPEL-SPERRE

- Ourchgangsbreite: 900 mm (725 bis 950 mm)
- Höhe der Glastüren: 900/1200/1500/1700 mm
- Platzbedarf (B x L):1300 x 1640 mm/1565 x 1274 mm (SC)

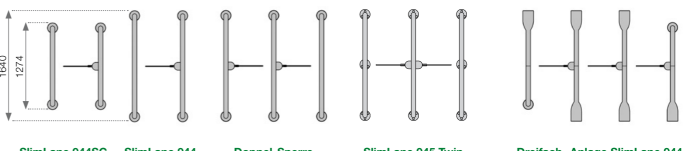
SlimLane 950+944+944

MIT ERWEITERUNGSGEHÄUSE (EP)

- Installationsbeispiel mit maximalem Durchsatz und minimalem Platzbedarf
- Platzbedarf (B x L): 2719 x 1450 mm
 (1 Standarddurchgang + 2 schmale Durchgänge)



KONFIGURATIONSBEISPIELE



SlimLane 944SC SlimLane 944 Doppel-Sperre SlimLane 945 Twin SlimLane 944

Dreifach- Anlage SlimLane 944 mit Erweiterungsgehäuse (EP)

SICHERHEITSSPERREN

NEU

FIRSTLANE 960 / 970

Die FirstLane-Doppelflügel-Sicherheitssperren garantieren einen hohen bidirektionalen Personenfluss und Sicherheit ohne Kompromisse. Mit ihrem modernen und stilvollen Design passen sich die FirstLane-Sicherheitssperren an jede Architektur an. Ihr exklusives Erfassungssystem gewährleistet eine präzise Nutzerverfolgung und damit maximale Sicherheit. FirstLane kombiniert einen hohen Durchfluss mit modernster Erfassung.

FIRSTLANE 960

STANDARDDURCHGANG

- Ourchgangsbreite: 600 mm
- OHÖhe der Glastüren: 910 mm
- Platzbedarf (B x L): 980 x 1300 mm

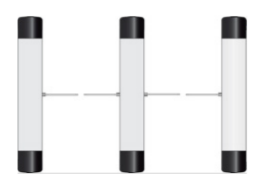


FIRSTLANE 970

BREITER DURCHGANG

- Ourchaanasbreite: 900 mm OHÖhe der Glastüren: 910 mm
- Platzbedarf (B x L): 1280 x 1300 mm





Doppelsperre FirstLane 960



FirstLane 960 + 970

SICHERHEITSSPERREN

SmartLane Produktgruppe

Das dezente, moderne Design der beidseitig begehbaren SmartLane Durchgangssperre wird mit hoher physischer und elektronischer Sicherheit kombiniert und fügt sich somit perfekt in Firmen und öffentliche Umgebungen ein.

SmartLane 900

STANDARDSPERRE MIT GERINGEM PLATZBEDARF

- Ourchgangsbreite: 500 bis 600 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1200 x 1200 mm

SmartLane 910-911-912 BREITE SPERRE

- Durchgangsbreite: 800 bis 900 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1800 x 1200-1600-2000 mm





STANDARDSPERRE MIT ERHÖHTER SICHEREHEIT IN EINGANGSRICHTUNG

- Durchgangsbreite: 500 bis 600 mm
- · Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1200 x 1600 mm

SmartLane 910-911-912 Twin DOPPELSPERRE

MIT KOMPAKTEM PLATZBEDARF

- Durchgangsbreite: 2 x 500 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1550 x 1200-1600-2000 mm



* Bild SmartLane 910 Twin

SmartLane 902

STANDARDSPERRE MIT ERHÖHTER SICHERHEIT IN EIN-UND AUSGANGSRICHTUNG

- Durchgangsbreite: 500 bis 600 mm
- · Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1200 x 2000 mm



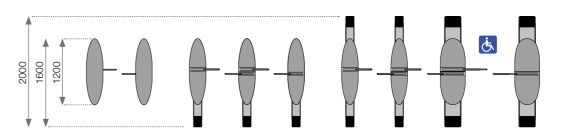
SmartLane 935

ERGÄNZEND ZU SMARTLANE 90x/91x

- Durchgangsbreite: 900 mm
- Höhe der Glastüren: 1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1280 x 1200 mm

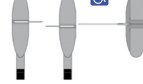


KONFIGURATIONSBEISPIELE



SmartLane 901

SmartLane 902 + SmartLane 912



SmartLane 901 + SmartLane 935

SmartLane 900

6

SICHERHEITSSPERREN

PNG Produktaruppe

Die beidseitig begehbaren PNG Durchgangssperren (Öffnungsgeschwindigkeit < 1 Sek.) verbinden physische und elektronische Sicherheit. Die Produktreihe zeichnet sich seit mehr als 10 Jahren durch Leistung und Zuverlässigkeit aus. Sie eignen sich ideal für die Verwendung in Industrieumgebungen oder für ein gesichertes Umfeld.

PNG 380

STANDARDSPERRE MIT GERINGEM PLATZBEDARF

- Durchgangsbreite: 500 bis 600 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1270 x 1270 mm



Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm

Durchgangsbreite:

800 bis 900 mm

PNG 390-391-392

Platzbedarf (B x L): 1870 x 1270-1635-2000 mm



* Bild PNG 390



STANDARDSPERRE MIT ERHÖHTER SICHEREHEIT IN EINGANGSRICHTUNG

- Durchgangsbreite: 500 bis 600 mm
- · Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1270 x 1635 mm

PNG 390-391-392 Twin

DOPPELSPERRE MIT GERINGEM PLATZBEDARF

- Durchgangsbreite: 2 x 500 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1585 x 1270-1635-2000 mm



* Bild PNG 390 Twin

PNG 382

STANDARDSPERRE MIT ERHÖHTER SICHERHEIT IN EIN-UND AUSGANGSRICHTUNG

- Durchgangsbreite: 500 bis 600 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm

PNG 380

Platzbedarf (B x L): 1270 x 2000 mm

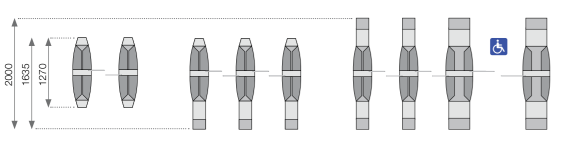
PMD 335-336-337

SCHWENKTÜR ERGÄNZEND ZU PNG 38X/39X

- Durchgangsbreite: 900 mm
- Höhe der Glastüren: 1000/1200/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1255 x 1270-1635-2000 mm



KONFIGURATIONSBEISPIELE



PNG 381

PNG 382 + PNG 392

PNG 390 Twin

DREHSPERREN

TR Produktgruppe

Die beidseitig begehbaren, extrem robusten TR Drehsperren sind für intensiven Gebrauch und für Installationen im Innen- und

TBV Produktgruppe

Die beidseitig begehbaren TBV 327 Drehkreuze bieten eine abschreckende, dezente und benutzerfreundliche Zugangssperre für anspruchsvolle Standorte.

TR 490

DREHSPERRE

- Ourchgangsbreite: 500 mm
- Platzbedarf (B x L): 765 x 1220 mm

TR 491

DREHSPERRE MIT KLAPPARM

- Ourchgangsbreite: 500 mm
- Platzbedarf (B x L): 765 x 1220 mm

* Bild mit Option: runder Standfuß



TR 492

DOPPELTES DREHSPERRE

- Durchgangsbreite: 2 x 500 mm
- Platzbedarf (B x L): 965 x 1220 mn



TBV 327

GLASDREHKBEUZ

- Durchgangsbreite: 500 mm
- Platzbedarf (B x L): 1350 x 1350 mm



SCHWENKSPERRE

PPV Produktaruppe

Die beidseitig begehbaren PPV-Schwenktüren werden einzeln oder in Verbindung mit anderen Vorrichtungen, z.B. SmartLane, PNG, SlimLane und TBV eingesetzt. Sie gliedern sich dezent und ästhetisch in die Eingangshallen von Gebäuden ein...

PPV 323

ERGÄNZEND ZU TBV

- Ourchgangsbreite: 1000 mm
- OHÖhe der Glastüren: 930 mm
- Platzbedarf (B x L): 1215 x 215 mm



SL 931

ERGÄNZEND ZU SLIMLANE 94x/95x UND SMARTLANE 90x/91x

- Ourchgangsbreite: 900 mm
- Höhe der Glastüren: 1500/1700/1900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1115 x 215 mm



ERGÄNZEND ZU SLIMLANE 94x/95x UND SMARTLANE 90x/91x

- Durchgangsbreite: 900 mm
- Höhe der Glastüren: 900/1000/1200 mm
- Platzbedarf (B x L): 1115 x 215 mm



8

SICHERHEITSSCHLEUSEN

ClearLock Produktgruppe

Die Sicherheitsschleusen ClearLock ermöglichen eine strikte Vereinzelung, die besonders für sensible Bereiche erforderlich ist.

ClearLock 63x

RUNDSCHI FUSE

- Einflügelige Schiebetüren
- Durchgangsbreite: 600/700/850 mm
- Außendurchmesser: 1050/1150/1500 mm



* Abbildung ClearLock 637

ClearLock 656

HALBKREISFÖRMIGE SICHERHEITSSCHLEUSE

- Dopelflügelige Schiebetüren
- Ourchgangsbreite: 900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1900 x 1485 mm



AUTOMATIC

Wählen Sie das für ihre Bedürfnisse geeignete Produkt für den Fußgänger-

Platzbedarf

1000 x 1640

1300x1640

1600 x 1640

857x1640

1565 x 1640

1000 x 1274 (2)

1300 x 1274 (2)

857 x 1274 (2)

1565 x 1274 (2)

980 x 1300

1280 x 1300

1200 x 1200

1200 x 1600

1200×2000

1800 x 1200

1800 x 1600

1800 x 2000

1550 x 1200

1550x1600

1550×2000

1270×1270

1270x1635

1270×2000

1870 x 1270

1870×2000

1585 x 1270

1585 x 1635

1585 x 2000

1280 x 1200

1255 x 1270

1255 x 1635

1255×2000

215x1115

215 x 1215

1350 x 1350

765 x 1220

965 x 1220

1540×1370

1540×1529

2400×1370

Ø 1050

Ø 1150

Ø 1500

1050 x 1050

1150 x 1150

1250 x1910

1200 x 1600

1200 x 2300

400 x 2250

Ø 1940

1485 x 1900 1,8s

1.5s

1,8s

1,9s

1,5s

1,5s

1.58

1870 x 1635

575-725

725-950

1200

525-600

2x525-600

575-725

725-950

525-600

2x525-600

900

500-600

800-900

500-600

800-900

900

900

900

1000

500

500

2x500

640

560

2x640

600

700

850

600

700

900

900

900

700+900

950

900

2×500-550 1000-1900

2x500-550 1000-1900

900-1700

900-1700

900-1700

900-1700

910

1000-1900

1000-1900

1000-1900

1000-1900

1000-1900

1000-1900

900-1200

1200-1900

932

932

2290

2075

2075

2075

1990

1990

2075

2150

2135

2135

2100

2300

Legende: * Option/(¹) Abhängig vom Zutrittskontrollsystem / 🖾 L = 1450 mm mit 1 Erweiterungsgehäuse / L= 1625 mm mit 2 Erweiterungsgehäusen /

60

50

60

2x60

60

60

2x60

60

50

60

60

2x60

60

60

2x60

10

10

20

20

15

15

12

2x15

6

6

6

6

6

6

2x6

6

20

Ġ

き

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

(Ġ.)

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Ġ

Bewegung

<1s

<1s

1.2s

1s

<1s

<1s

1s

1s

<1s

1s

<1s

4.5s

4.5s

4,5s

4.5s

3s

3s

3s

Antrieb

•

•

•

Optik

•

.

•

Automatische

Öffnung im Notfall

•

•

•

•

•

•

(3)

(3)

•

•

SYSTEMS

Sensorschleusen

SlimLane 940

SlimLane 950

SlimLane 944

SlimLane 950EW

SlimLane 945 Twin

SlimLane 940SC

SlimLane 950SC

SlimLane 944SC

FirstLane 960

FirstLane 970

SmartLane 900

SmartLane 901

SmartLane 902

SmartLane 910

SmartLane 911

SmartLane 912

PNG 380

PNG 381

PNG 382

PNG 390

PNG 391

PNG 392

PNG 390 Twin

PNG 391 Twin

PNG 392 Twin

Schwenktüre

SmartLane 935

PMD 335

PMD 336

PMD 337

SL 930

SL 931

PPV 323

TBV 327

TR 490

TR 491

TR 492

Drehkreu

TRS 370

TRS 371

TRS 372

ClearLock 635

ClearLock 636

ClearLock 637

ClearLock 645

ClearLock 646

ClearLock 656

ClearLock 657

InterLock 673

InterLock 674

InterLock 675

RevLock 603

Sicherheitsschleusen

Drehsperren und Drehkreuze

SmartLane 910 Twin

SmartLane 911 Twin

SmartLane 912 Twin

SlimLane 945SC Twin

* Abbildung ClearLock 656

ClearLock 64x

QUADRATISCHE SCHLEUSE

- Einflügelige Schiebetüren
- Durchgangsbreite: 600/700 mm
- Platzbedarf (B x L): 1050 x 1050/ 1150 x 1150 mm



* Abbildung ClearLock 645

ClearLock 657

OVALE SONDERSICHERHEITSSCHLEUSE

- Doppelflügelige Schiebetüren
- Innere Schiebetür
- Durchgangsbreite: 1050 mm
- Platzbedarf (B x L): 1910 x 1250 mm



* Abbildung ClearLock 657

InterLock Produktgruppe

Die rechteckigen Kabinen des InterLock Sortiments sind mit schnellen Schiebetüren ausgestattet. Sie gewährleisten einen hohen Vereinzelungsgrad und sind insbesondere für öffentliche Einrichtungen geeignet.

InterLock 673

RECHTECKIGE KABINE

- Einzeldurchgang
- Durchgangsbreite: 900 mm
- Platzbedarf (B x L): 1600 x 1200 mm



* Abbildung InterLock 673

InterLock 674

RECHTECKIGE KABINE

- Doppeldurchgang
- Durchgangsbreite: 700/900 mm
- Platzbedarf (B x L): 2300 x 1200 mm



* Abbildung InterLock 674

RevLock Produktgruppe

Die RevLock-Serie bietet moderne Sicherheitsdrehtüren für repräsentative Standorte

RevLock 603

- o Außendurchmesser: 1970 mm Ourchgangsbreite: 1350 mm
- Durchgänge/Minute: 20



KONFIGURATIONSBEISPIELE



ClearLock 63x











RevLock 603

* Abbildung RevLock 603



ClearLock 64x

ClearLock 656

ClearLock 657 InterLock 674

10 11

HAUPTSITZE

Automatic Systems SA

Avenue Mercator 5 - 1300 Wavre BELGIEN T +32 (0)10 230 211 F +32 (0)10 230 202

Email: sales.asgroup@automatic-systems.com

LOKALE NIEDERLASSUNGEN WELTWEIT

DEUTSCHLAND

T + 49 (0)2303 943295

Email: sales.de@automatic-systems.com

FRANKREICH

T +33 (0)1 30 28 95 50 (Fahrzeuge – Niederlassung Persan)
T +33 (0)1 56 70 07 07 (Fußgänger – Niederlassung Rungis)

Email: sales.fr@automatic-systems.com

SPANIEN

T +34 (0)93 478 77 55 (Niederlassung Barcelona)
T +34 (0)91 659 07 66 (Niederlassung Madrid)
Email: sales.es@automatic-systems.com

GROSSBRITANNIEN

T +44 (0)1604 65 42 10

Email: sales.uk@automatic-systems.com

KANADA

T +1 450 659 07 37

Email: sales.ca@automatic-systems.com

VEREINIGTE STAATEN

T +1 516 944 94 98

Email: sales.us@automatic-systems.com

CHINA

T +86 512 538 30 561

Email: sales.cn@automatic-systems.com



Access controlled...
Future secured.



Die Liste unserer Partner finden Sie auf unserer Webseite